Index of Claims

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/777,560

Examiner

LUAN ET AL.

Art Unit

Thinh T. Nguyen

2818

-	√	Rejected
	11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled					
÷	Restricted					

N	Non-Elected					
-	Interference					

A	Appeal
0	Objected

			L				J		L	İ	
Cla	Date										
Cla		┝	т	Ι	- '	Jan	<u> </u>	_	1	-	
	Original							l			
Final	je je								1		
L.	2	l							ı		
L							<u> </u>			Ш	
	1										
	2										
	3										
	4						Γ				
	1 2 3 4 5										
	6										
	7					Г				П	
		Г		Г						П	
	8 9									П	
	10			\vdash						П	
	11		_							П	
	11 12		1		 	 	\vdash	\vdash	t	Н	
\vdash	13	┢┈	\vdash	-	 	_	 	<u> </u>	· ·	H	
1	.14	<u> </u>		\vdash	 	\vdash	_	\vdash	\vdash	H	
	14 15	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		H	
\vdash	16	<u> </u>	H	\vdash	\vdash	\vdash	-		1	\vdash	
\vdash	16 17	\vdash	Н	\vdash		\vdash	-	\vdash	\vdash	Н	
-	18	_	_	-	\vdash	\vdash	⊢		┝	Н	
-	10	<u> </u>							-	-	
\vdash	19 20	-			_	_	_	_	┢	Н	
	21_			-			-		-	\vdash	
	22	_			-		-	-	⊢	\vdash	
	23		_	_	⊢		\vdash		\vdash	Н	
		_			┝		_	_	<u> </u>	Н	
\vdash	24 25				_	-			-	\vdash	
	25	-	\vdash	_	_	_	_	<u> </u>	-	Н	
	26	-		-	_			<u> </u>	-	Н	
	27 28			_				<u> </u>		Н	
	28			-	_			\vdash	 -	Ш	
	29				_				L	Ш	
	30									Ш	
	31				<u></u>				_	Ш	
$\vdash \vdash$	32		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ļ	Ш	
	33		<u> </u>		_		_		<u> </u>	Ш	
L	34		Щ						<u> </u>	Ш	
L	35							<u> </u>	\vdash		
\sqcup	36								<u> </u>	Ш	
	37								<u> </u>	Ш	
	38						L			Щ	
	39						Ļ		L.	Ш	
	40		\sqcup		Ц.,			Ш	Щ	Ш	
	41								_	Ш	
لـــا	42		Ш						Ļ		
	43								Ĺ		
	44										
	45										
	46										
	47										
	48										
	49										
	50										
							_	_		_	

E E E E E E E E E E	Claim		Date								
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98											
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		51									
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		52		L	L						Ш
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			Ŀ	匚	L	_	L	_		L	Ш
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		54	L	L			L	Ĺ			Ш
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99											Ш
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		56									
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		57									
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		58									
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		59									
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99			,								
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99											
64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 75 76 77 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 99 99 91 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		62					L				
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		63			L		L	L			
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		64		_							
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		65	L								
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\Box	66				<u> </u>	L	L	L		
69 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		67	L_			_		_	_	L	Ш
70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		68									Ш
71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		69									
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		70	_	L	L						Ш
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		71									Ш
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		72				<u> </u>			<u> </u>		Ш
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		73		<u> </u>			_		<u> </u>	<u> </u>	Ш
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		74								_	
77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		75							_	<u> </u>	
78		76				L			L.		
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97					_			_	_		
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 91 92 93 93 94 95 96 97 98		78			_		_	_		_	
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	<u> </u>				_	L_	<u> </u>	ļ			_
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		80			<u> </u>	_		L.	L		Ш
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	ļ	81			<u> </u>		_				Ш
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	\vdash				<u> </u>		_	_		_	\sqcup
85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		83			<u> </u>	_			_		\dashv
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		84			<u> </u>				,	Ш	\dashv
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	\vdash	85		_	_	_		-			\dashv
88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		86			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		Н
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash		_	_		<u>, </u>		_	_	_	Н
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		00	-	\vdash		<u> </u>		-			\dashv
91 92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash	00		-		-	-	-		_	Н
92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash	90	_	-	_				_	\vdash	Н
93 94 95 96 97 98 99	H . H			-		-					Н
94 95 96 97 98 99 99	\vdash	92	\vdash	Н	<u> </u>	-		-	\vdash	H	Н
95 96 97 98 99				-	\vdash	H	 	\vdash	\vdash	-	Н
96 97 98 99	\vdash	95			\vdash	H	\vdash	\vdash	-	-	\vdash
97 98 99			_	_	-	-		-		_	\vdash
98 99	\vdash		_		\vdash	\vdash		-	Ι	-	Н
99	$\vdash \vdash$	98		-	\vdash	Η-	\vdash	\vdash		H	Н
			\vdash	_	\vdash	-	\vdash	-	┝		Н
1001	\vdash	100	-	-	-		H	\vdash		-	Н

Claim		Date									
Final	Original										
	101 102	-	<u> </u>			\vdash		\vdash	\vdash	Н	
	102		Г					Г	Π		
	103										
	104										
	105										
	103 104 105 106		<u> </u>					L_		Ш	
	107 108 109 110	<u></u>	Ш	_	L	L			_		
	108		L		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	109				_		ļ	_	ļ	Ш	
	110	_	_	_	┝	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	\Box	
	111	ļ	_		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		H	
	112	<u> </u>	ļ	ļ	-		<u> </u>	ļ	<u> </u>	Н	
	111 112 113 114 115 116 117	-		-	<u> </u>				-	\vdash	
	114	\vdash	-	\vdash	-	-		<u> </u>	-	\vdash	
	116		-	-	-	-			-	\vdash	
	117	\vdash			\vdash		-	-	-	\vdash	
	118	\vdash	-	┢─	-	-	├	-	-	Н	
	119	-	-				\vdash		-	Н	
	120	H						-	\vdash	Н	
	121	 		┢	_	<u> </u>	\vdash	-	┢	\vdash	
	122	-	_	<u> </u>						Н	
	123									П	
	124										
	119 120 121 122 123 124 125 126										
	126										
	127				L_					Щ	
	128			_	<u> </u>	_		_		Щ	
	127 128 129 130 131 132 133		_	L	ļ			<u> </u>		Ш	
	130		ļ		ļ	L		ļ		Ш	
	131			_	L	_	_	<u> </u>		Н	
	132	_		├—	 -		_	 	_	Н	
	133	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	_		\vdash	<u> </u>	$\vdash \vdash$	
	135	 	 	 	-	\vdash	\vdash	H	-	$\vdash \vdash$	
	135 136	\vdash	-	-	 	-		-		Н	
	137			H	\vdash	H	-			H	
	138	_	\vdash	-		\vdash	-			Н	
	138 139					Т			_	Н	
	140									М	
	141							Г			
	142										
	143										
	144								L	Ш	
	145									Ш	
	146	L	_	<u> </u>		L.,	L	Ш	L_	Щ	
	147		ļ							Щ	
	148	_	_		_	<u> </u>		_		Щ	
	149	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Щ	<u> </u>		L_	Ш	
	150				L		L	L_		Ш	